Index of Claims								

Application No.	Applicant(s)	
10/662,387	KATSUYA, KOICHI	
Examiner	Art Unit	

√	Rejected	-	(
=	Allowed	÷	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Abdelali Serrou

A	Appeal
0	Objected

2626

		L	<u> </u>				J			
Cla	aim	Date								
Final	Original	9/17/07								
	1	1					_			
	_	<u> </u>								
	3	V								I
	4	1 1								
	3 4 5	1		L	L					
	•					L		_		
	7	√ √ √	_	ļ		<u></u>	$oxed{oxed}$			
	8	1			_			_		
	8	1	L	_	_		_	L.	_	
		ļ.,	L	_	_	ļ		<u> </u>	ļ	
	11	1	_			_	_			
\vdash	12	1			_		_	ļ	_	
	13	<u> </u>	<u> </u>		 	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	Щ
	14	<u> </u>	ļ	<u> </u>		 	 	├	⊢	Ш
	11 12 13 14 15 16 17 18 19	 	<u> </u>	<u> </u>		_	_	├	├	\vdash
	16	_				 -	 	├	⊢	\vdash
	17			_		_	_	⊢	<u> </u>	Н
	18					<u> </u>			 	Н
	20			├	-	-			-	
\vdash	21		\vdash	⊢	\vdash				-	Н
	22	-	-	\vdash	\vdash	-				Н
	23		┢		_				-	Н
	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29		<u> </u>					_		Н
	25									
	26									
	27							L.	L	Ш
	28									Ш
	29							L_	<u> </u>	
	30 31 32 33							<u> </u>	<u> </u>	
	31					_		_	<u> </u>	
\vdash	32							<u> </u>		
	3/1			<u> </u>			_	 	-	
\vdash	34 35		-	-	-	\vdash	_	\vdash	├─	-
	36		Н		 		-	<u> </u>	\vdash	\vdash
	37				_				 	
	37 38									
	39									
	40									
	41									
	42							<u> </u>		Ш
	43						_	_		$\vdash \vdash$
	44							<u> </u>	 	\mid
	45 46			<u> </u>				<u> </u>	\vdash	Н
	46							-		Н
\vdash	48								\vdash	Н
	49		-	-	-				-	
	50	-	_				-		-	Н

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	51					Г				П
	52									T
	53				<u> </u>	T	T-	<u> </u>		
	54	T			—		1			!
	55					†		 	T	
	56	Т		_						
	57						\vdash			
	58									
	59					1				T
	60									
	61					Г				
	61 62		Π	T	T				1	П
	63	Π		Π	Г			Γ.		Ι
	64	-	П	1			1	Г		\vdash
	65				Г					
	66									Т
	66 67							\vdash	1	
	68								_	
	69								_	
	70									\vdash
	71								Г	
	72 73 74									
	73									
	74					L				
	75 76		L			L				
	76			<u> </u>						
igsquare	77	_				_				
	78	L_	<u> </u>	ļ		L				
	79					_				_
	80	<u> </u>				_		_		
	81	_			_		Ŀ			ļ
 	82	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
 	83		ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
$\vdash \vdash \vdash$	84	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	
 	85		-		<u> </u>	ļ	\vdash	<u> </u>		<u> </u>
$\vdash \vdash \vdash$	86	ļ	├	-	\vdash	├	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
 	87 88			\vdash			_	\vdash	<u> </u>	-
$\vdash\vdash\vdash$	89	\vdash	├—		\vdash	-	<u> </u>		 	\vdash
$\vdash\vdash\vdash$	90		-	\vdash	\vdash		ļ	├	\vdash	-
\vdash	91	\vdash	 	 	\vdash		Ь	-	\vdash	\vdash
┝╌╌┥	92	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	-	<u> </u>	\vdash
$\vdash \vdash \vdash$	93	 	\vdash	\vdash				\vdash	\vdash	\vdash
	94	 	 	 		<u> </u>		-	-	\vdash
\vdash	95	 	_	 			_			
	96	\vdash	—	_	_	\vdash	\vdash	 	-	-
	97									
	98	\Box	Г						т	П
-		_			-	-				-

99

	\vdash	Ц.,						J	
	_								
Claim	\vdash	-	_	. 1	<u>Dat</u>	<u>e</u>	_		
Final									
101 102	T			-	 		-	╁	\vdash
102								Г	
103 104								İ	
104						Ì			
105		Т							\Box
106 107	1			Г					
107	Г	П	Π						
108									
109									
108 109 110		L							
111	L						L		
112	\perp	<u> </u>		_	_			_	
112 113 114	1	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
114	<u> </u>	↓_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
115 116	╀	<u> </u>				<u> </u>	_		Ш
116	ļ	├	Ͱ				_		
117		-	-			 		┢	\vdash
118 119	1	-	├─			├	-	├	Н
120	+	╁	╁╌	-		\vdash	├-	⊢	Н
121	1	-	┢	-	\vdash	├	-	-	Н
122	\vdash	H	\vdash	 		-	┢		Н
123	1	 			 	┝			\vdash
124									П
120 121 122 123 124 125									
126 127 128									
127	<u> </u>		L				_	_	Ш
128	<u> </u>	_	_		_			<u> </u>	Щ
129 130	ļ	<u> </u>	_	L	<u> </u>			_	
130	ļ	<u> </u>	ļ				_		\sqcup
131	├-	├	-			ļ		<u> </u>	Щ
132 133	-	⊢		_		_			Н
134	+-	\vdash		\vdash	\vdash	-	┝	├	$\vdash \vdash$
135	-	┢				_		-	\vdash
136		\vdash	┢	_			_	-	Н
137	T	_							П
138									
139									
140		_							
141	<u> </u>	_							Ш
142	 	<u> </u>	\sqcup	-			Щ		Щ
143	├	<u> </u>	H	Ш	<u></u>				Ш
144 145	├	_	\vdash	\vdash	-				$\vdash \vdash$
145	 	\vdash		\dashv		_			Н
147	 	\vdash	\vdash	\dashv	-				Н
148	\vdash	\vdash	Н		_			_	$\vdash \vdash$
149			П						П
150									